

# KBTI9L4VN

<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка островная
<b>Дизайн</b>	T-образная вытяжка
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Электронное управление</b>	Да
<b>Материал</b>	Нержавеющая сталь + стекло
<b>Тип нержавеющей стали</b>	Матовая
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709305741
<b>Ширина (мм)</b>	90 см
<b>Эстетика</b>	Универсальный
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь
<b>Отделка</b>	Матовая
<b>Логотип</b>	Шелкография



## Управление



**Управление**

Сенсорное управление

**Цвет светодиодной подсветки**

Белый

## Программы/ функции

**Количество скоростей**

3

**Интенсивный режим**



**Режим 24 часа**



**Программирование времени**



**Автовентиляция 2.0**



## Технические характеристики



**Количество ламп подсветки**

2

**Тип подсветки**

Светодиодный

**Мощность ламп подсветки**

7.3 Вт

**Регулирование интенсивности освещения**

Да

**Количество фильтров**

3

**Жироулавливающие фильтры**

Алюминий

**Индикатор загрязнения угольного фильтра**

Да

**Диаметр воздуховода**

150 мм

<b>Диапазон цветовой температуры света</b>	3000 - 5700 К	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	650 мм
<b>Максимальная производительность</b>	820 м <sup>3</sup> /ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	650 мм
<b>Мощность мотора</b>	275 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да

	<b>Максимальная производительность ( стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м<sup>3</sup>/ч]</b>	<b>Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]</b>
1-я скорость	280	48
2-я скорость	415	59
3-я скорость	626	69
Интенсивный режим	778	74

## Аксессуары в комплекте

**Сужение воздуховода** Да

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	49 кВт/год	<b>Акустическое давление на минимальной скорости</b>	47 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	A	<b>Акустическое давление на максимальной скорости</b>	69 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность</b>	35.4	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	73 дБ(А)
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	A	<b>Индекс энергоэффективности</b>	46.4
<b>Эффективность освещения</b>	23.5 lux/W	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	397 м <sup>3</sup> /ч
<b>Класс эффективности освещения</b>	B	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	474 Pa
<b>Жироулавливающая эффективность</b>	77.4 %	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности</b>	175 Вт
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	C		
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	280 м <sup>3</sup> /ч		
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	626 м <sup>3</sup> /ч		

Производительность в  
интенсивном режиме 778 м<sup>3</sup>/ч

Номинальная мощность  
системы освещения 15 Вт

Средняя освещенность  
варочной поверхности 348 lux

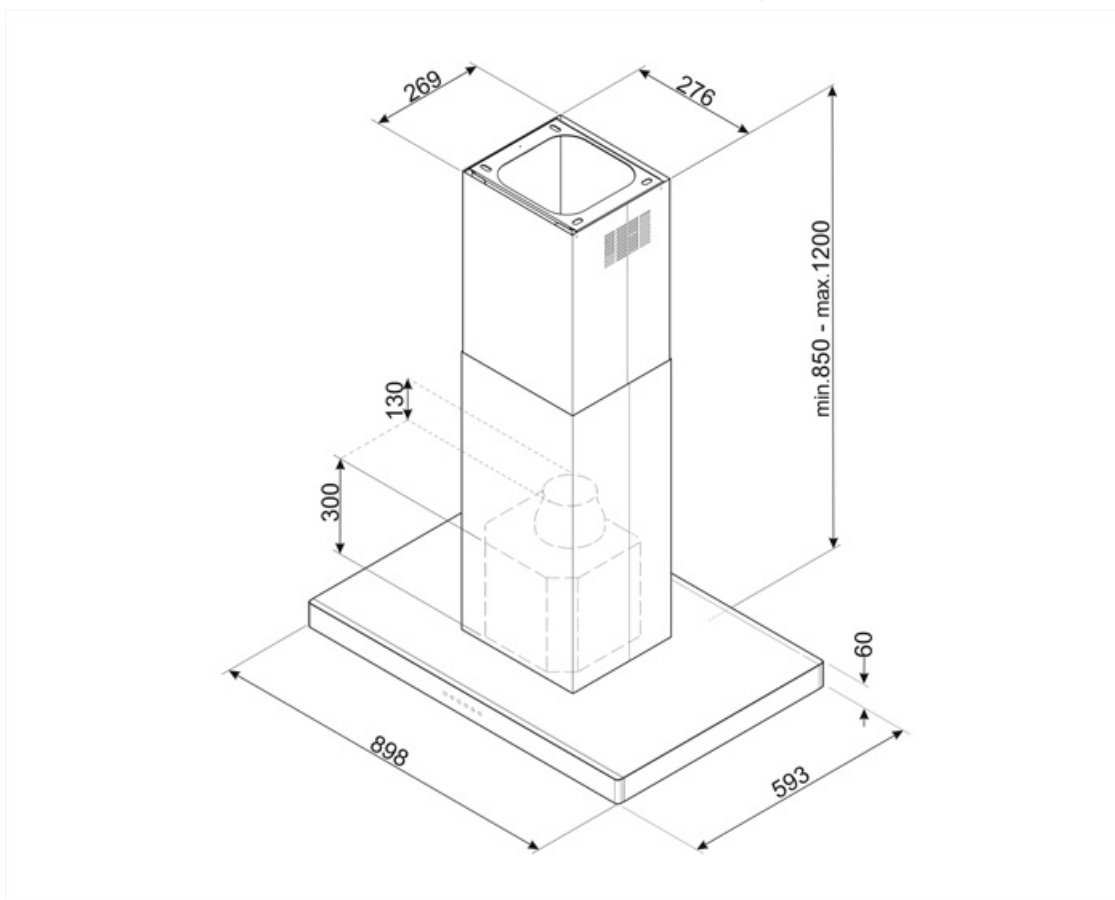
Максимальный уровень  
шума 69 дБ(А)

## Электрическое подключение

Напряжение 220-240 В  
Частота тока 50-60 Гц

Длина электрического  
кабеля 1500 мм

Тип электрической  
вилки Нет

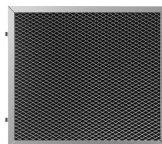


## Совместимые Аксессуары



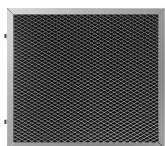
### KITALLFC

Универсальный угольный фильтр  
Нержавеющая сталь AISI304. Фильтр  
можно мыть в посудомоечной машине  
при температуре 50°C (вода и  
подходящее моющее средство) и сушить  
в духовке при 180°C в течение 25 минут



### KITFCKBT












Угольный фильтр для моделей КВТ \* /  
КВСТ \* - 1 шт.



### KITFCKBTR

Регенерируемый угольный фильтр (1  
штука) подходит для всех моделей  
КВТ/КВСТ. \* Его можно мыть в  
посудомоечной машине до 12 раз и  
сушить в духовке при температуре не  
более 90° в течение 60 минут. Размер  
237,5x245x10 мм

## Symbols glossary

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   | 24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии. |  | Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.   |
|   | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой  |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|   | Energy efficiency class A   |  | Диммер подсветки   |
|   | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.   |  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.  |
|   | Простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.  |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.   |
|  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного  |   |  |